

PEINTURE SPECIALE TRAÇAGE

Terrains de sport engazonnés ou terre battue











IDENTIFICATION

Peinture émulsion non polluante pour le traçage économique des lignes blanches sur les terrains de sport en herbe ou en terre battue.

Nature : Résines copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

PROPRIETES - AVANTAGES

- Séchage rapide.
- Pouvoir opacifiant remarquable, blanc lumineux.
- S'applique aussi bien au traceur à rouleau que par pulvérisation.
- Excellente adhérence.
- Excellente résistance à la pluie.
 - Sans solvant.
- Très économique grâce à un pouvoir de dilution exceptionnel.

MODE D'EMPLOI

<u>Application</u>: Procéder à l'application par temps sec après une tonte préalable ou un balayage de la surface en terre battue. Application en une ou plusieurs couches selon le résultat souhaité (un sens puis un autre).

Dilutions :

1er traçage de fond : 1L de **SCAR**® **FOOT** (1,5kg), dilué avec 1,5 L d'eau.

Traçage d'entretien : 1 L de **SCAR**® **FOOT** (1,5kg), dilué avec 2 à 4 L d'eau.

<u>Terrain engazonné</u>: 700 m de lignes de 12 cm en traçage d'entretien, quantité estimée de **SCAR**[®] **FOOT**: 2 à 5 L (3,2 à 7,9 kg).

<u>Matériel d'application</u>: machine à tracer par pulvérisation, machine à tracer par contact (rouleau), brosse.

Température minimum d'application +5°C; maximum +30°C.

Séchage à 20°C : Hors poussière 30 mn ; Sec 1h.

CARACTERISTIQUES

Teinte : Blanc lumineux.

Aspect de finition : Mat.

• AFNOR : Famille 1 classe 7b2

Conditionnement : Bidons de 25 KG

- Liant : Copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
- Se conserve 12 mois en amballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel.
- Hygiène et sécurité : Fiche de Données de Sécurité gratuite sur simple demande ou sur internet, site www.deproma.com

Important : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant au verso de nos bons de commande. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il appartient à l'utilisateur de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.Les consommations données dépendent de l'absorption du relief, des supports et peuvent varier de 20 à 30%.

Réf 06200

deproma

Masse volumique: 1590 kg/m³

Solvant: Eau

Point éclair : Néant